Index of Claims



Application/Control No.

10/828,639

Reexamination BECKER ET AL

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Ellen M. McAvoy

1797

· •	Rejected
J	Rejected

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

						· ·	K	eje	C LE	;u			_	_	
			::			=	A	llo	we	d			÷		
		:	. :			<u> </u>									
				Cla	im	•	_	_	_						
				Final	Original	10/9/07									
					1										l
					1 2 3 4 5 6										l.
	• -	:	: i		3						_		_		
	.1		;		5	-							-		l
	į	:			6	<u> </u>							\dashv	-	
					7										ĺ.
					8 9 10										
					9			<u> </u>							
				<u> </u>	10		<u>-</u>	\vdash				_	\Box		
				\vdash	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	Ď	_	\vdash	_	_					
					13	7	_				_				
	• :	:	į		14										
	::	į	::	<u> </u>	15	V									
	::				16	<u> </u>					_				
		٠		-	19		_	\vdash	_				Н		
				<u> </u>	19	X	_	\vdash	_		-	-			
					20	_		Г		_					
					21	V									
					22	<u>✓</u>									
					23	ļ.,	_				_				
					24	1	4_	-		\vdash	\vdash		_	_	
			į	_	25 26 27	J	<u> </u>	\vdash		-	-	_			l
	:	•	- 1		27	J				\vdash	\vdash			_	
		:			28	V		·							
					29			L							
					30	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>					
				 	31	-	_	_		├	_				l
				\vdash	28 29 30 31 32 33	-	├-			⊢	\vdash		-	_	l
					34	_	_			\vdash	\vdash	-			l
					34 35										
,	•	:	,		36 37		_	_	_						
	:: :	:	::		37	-	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				l
!	:	:		 	39		\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash		_		l
					40		\vdash					-			
					41					\vdash	·				l
					42 43										l
					43	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_				l
					44 45	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	┡	_			
					46	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-	-	
	٠,	•		1	47.				Г		 	_			
			. !		48										l
		:	•		49				Ē						١
•				1	50	1		1	Ī	l	i	1			١.

Cla	Date										
<u></u>	Original										
Fina	igi										
ш.	ŏ										
	51										
	52										
	52 53										
	54										
	55 56										
	56				-	_			_	_	
	57	\vdash				_			_		
	58	\vdash		_	-				_	_	
	58 59		<u> </u>			_					
├─	60	-	_	\vdash	\vdash	_	Н		\vdash	_	
├	64			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
<u> </u>	61	\vdash		\vdash	<u> </u>		\vdash		 	\vdash	
<u> </u>	62	-		<u> </u>	H	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	63	Ш	_	_		<u> </u>	L	_	<u> </u>	L_	
	64		_	L.	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L_	
	65				Ш	L_				L	
	66										
	66 67										
	68										
	69										
	70		·								
	70 71										
	72										
	73		$\overline{}$								
	72 73 74										
	75 76 77 78 79										
	76										
	77										
	78			\Box		-		_			
	79									-	
	80			\vdash				\vdash			
	81			\vdash	\vdash		\vdash	_	_		
_	82		_	-	_	—	-		-	┝	
	83		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	
\vdash	84	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	85	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
 	96		\vdash		\vdash	├	-	\vdash	-	-	
	86 87			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	
 	0/	 	\vdash	_	\vdash	-	<u> </u>	_	\vdash	-	
	88	H	-		-	\vdash	├-	_	\vdash	⊢	
<u> </u>	89 90			-	 	 —	 	 		 	
⊢—		\vdash	<u> </u>	-	\vdash			_	\vdash	-	
 	91	-	-	 	⊢	\vdash	\vdash	 - 	⊢	├	
		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	93	 	 	-		 	-			\vdash	
	94	\vdash	<u> </u>	-	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	95	H	<u> </u>		_	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	
<u> </u>	96	<u> </u>	-		-	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	├	
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 	 	_	\vdash	\vdash	
	98	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	 	-	<u> </u>	 	
l .	99	ı	ı	1	1	ı	1	1	ı	ı	

Tell Tell		Claim	Date									
101												
104						•					\Box	
104	\vdash	101	Н	_	-		_		_	_	-	
104	-	102			-					_	-	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	103	-		-	-	-	-				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	104	-		-	_	-			-		
107	-	105	H			-		\vdash	_	_	\dashv	
109	\vdash	100	-		-		_	-		_	\dashv	
109	\vdash	108	\vdash	-	-			_			-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	100	-								Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	110									\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	H	-							Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash		\vdash		-		_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	\vdash								H	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Г						_	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	-	116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		1117										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1449		118										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1449		119										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1449		120										
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		121										
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		122										
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		123										
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		124										
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		125										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148	<u> </u>	126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	128							_	_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	129			_	_				_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u></u>	130		_	_					_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_				Ш	\vdash		_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	132	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	133	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	_	<u> </u>			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	134	-			-	 	 		-	-	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	135			-	-	 	\vdash	Ь.	 	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	130	\vdash		 	 	\vdash	\vdash	l—i	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	137			-		\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	130			 		├	┝		-	\vdash	
141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		\vdash				\vdash	\vdash	-			
142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		\vdash		-		 	 		\vdash	\vdash	
143 144 145 146 147 148 149	-		 	 	Н			\vdash		\vdash	\vdash	
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	\vdash	\vdash		Т	Н	_	 	\vdash	
145 146 147 148 149		144	T				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
146 147 148 149			<u> </u>				Г	Г		_		
147 148 149			<u> </u>									
148	Т					Г	l					
149		148										
150		149					Π			$\lceil - \rceil$		
		150								L		